

Hayes, Samuel P., Jr. *Comment mesurer les résultats des projets de développement. Manuel à l'usage des missions sur le terrain*. Paris, Unesco. Collection Monographies de sciences sociales appliquées. 1959, 110 pages, bibl.

F. G.

Volume 5, numéro 9, 1960

Mélanges géographiques canadiens offerts à Raoul Blanchard

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/020289ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/020289ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

Département de géographie de l'Université Laval

ISSN

0007-9766 (imprimé)

1708-8968 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer ce compte rendu

G., F. (1960). Compte rendu de [Hayes, Samuel P., Jr. *Comment mesurer les résultats des projets de développement. Manuel à l'usage des missions sur le terrain*. Paris, Unesco. Collection Monographies de sciences sociales appliquées. 1959, 110 pages, bibl.] *Cahiers de géographie du Québec*, 5(9), 103–103.
<https://doi.org/10.7202/020289ar>

POPULATION, VILLES ET CAMPAGNES

MAYER, Harold M. et KOHN, Clyde F. **Readings in urban geography.** Chicago, The University of Chicago Press, 1959. 625 pages, ill., index des auteurs, index des sujets.

Ce livre rassemble 54 articles, publiés (en anglais) pour la plupart depuis la fin de la guerre par divers auteurs, sur à peu près tous les aspects de la géographie des villes. Ces études ont été réparties en 18 sections : les méthodes de la géographie urbaine, les définitions de base, l'origine et l'évolution des villes, le « fondement économique, » les classifications, la population urbaine, le rayonnement et l'influence des villes, les réseaux urbains et les hiérarchies urbaines, les techniques d'inventaire et de cartographie de l'utilisation du sol, la structure interne, les transports, les ports, la structure commerciale, la structure industrielle, la structure résidentielle, les zones suburbaines, l'approvisionnement en eau, la dégradation et la rénovation urbaines.

Il n'est pas nécessaire d'insister longuement sur l'utilité de ce volume qui réunit des articles fondamentaux publiés dans les revues les plus diverses, quand on songe à la rapidité des progrès récents de la géographie urbaine d'une part et, d'autre part, à l'absence d'un traité systématique incorporant les résultats de ces recherches récentes.

L. T.

GEORGE, Pierre. **Questions de géographie de la population.** Paris, Presses Universitaires de France, 1959. Institut national d'études démographiques, Travaux et documents, cahier n° 34. 229 pages, graphiques, tableaux et cartes.

L'Introduction à l'étude géographique de la population, publiée en 1950 dans la même collection, est un ouvrage épuisé depuis quelques années. L'auteur, au lieu d'envisager une mise à jour de son livre, a préféré préparer un texte nouveau qui ne fait pas double emploi avec les ouvrages récents de Madame Beaujeu-Garnier ou de Madame Veyret.

Quatre parties présentent successivement : 1° une étude géographique des faits démographiques ; 2° la recherche des rapports géographiques ; 3° la forme d'implantation ; et, 4° les déplacements géographiques.

Contribution originale et importante à une « géographie de la population » encore mal définie et insuffisamment intégrée aux études démographiques et géographiques générales.

F. G.

HAYES, Samuel P., Jr. **Comment mesurer les résultats des projets de développement. Manuel à l'usage des missions sur le terrain.** Paris, Unesco. Collection *Monographies de sciences sociales appliquées*. 1959, 110 pages, bibl.

Depuis quelques années, sous les auspices d'organisations internationales ou nationales, on a entrepris de nombreuses études et enquêtes pour accélérer le développement économique et social de certains pays. Dans bien des cas, malheureusement, les experts ont été retirés, une fois leurs études terminées, et la mise en application des plans a relevé uniquement d'organismes techniques ou administratifs. L'auteur montre que la réalisation du plan doit être attentivement suivie et il propose ici un certain nombre de techniques permettant d'en évaluer les résultats. Des statistiques habituelles sont utilisables mais il faut presque toujours les compléter par des sondages destinés à vérifier la marche de certaines opérations, à voir aussi la réaction de la population vis-à-vis la mise en application du plan. Avant qu'il ne soit trop tard, on pourra ainsi corriger les erreurs du projet, combler les lacunes, etc.

L'appendice (pages 92-107) expose utilement « quelques notions statistiques et procédés élémentaires de statistique ».

F. G.